PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts		ciche Compliant DOTICA (DOC						
068PCT 0087	WEITERES siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit VORGEHEN zutreffend, nachstehender Punkt 5							
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)						
PCT/DE2006/000115	18/01/2006							
Anmelder								
LIPPERT, Stefan								
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt. Eine Kopie wird dem II	rde von der Internationalen Rech nternationalen Büro übermittelt.	nerchenbehörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß						
Dieser internationale Recherchenbericht um:	faßt insgesamt3	Blätter.						
X Darüber hinaus liegt ihm jew	reils eine Kopie der in diesem Be	ericht genannten Unterlagen zum Stand der Technik bei.						
Grundlage des Berichts								
a. Hinsichtlich der Sprache beruht die								
	der internationalen Anmeldung in der Sprache, in der sie eingereicht wurde einer Übersetzung der internationalen Anmeldung in die folgende Sprache, bei der es sich un							
die Sprache der Übe (Regeln 12.3 a) und	ersetzung handelt, die für die Zwe	die folgende Sprache, bei der es sich u ecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist						
b. Hinsichtlich der in der interna	ationalen Anmeldung offenbarter	n Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz siehe Feld Nr. I.						
2. Bestimmte Ansprüche hab	en sich als nicht recherchierb	ar erwiesen (siehe Feld Nr. II).						
3. Mangelnde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld Nr. III	1).						
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	lung							
X wird der vom Anmelder einge	X wird der vom Anmelder eingereichte Wortlaut genehmigt.							
wurde der Wortlaut von der E	Behörde wie folgt festgesetzt:	•						
		\						
	•							
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung								
X wird der vom Anmelder einge	reichte Wortlaut genehmigt.							
wurde der Wortlaut nach Reg Der Anmelder kann der Behö Recherchenberichts eine Ste	rde innerhalb eines Monats nach	ngegebenen Fassung von der Behörde festgesetzt. h dem Datum der Absendung dieses internationalen						
6. Hinsichtlich der Zeichnungen								
a. ist folgende Abbildung der Zeichnung	gen mit der Zusammenfassung :	zu veröffentlichen: Abb. Nr. 2						
wie vom Anmelder vo								
<u> </u>	- T	selbst keine Abbildung vorgeschlagen hat.						
		g die Erfindung besser kennzeichnet.						
	nit der Zusammenfassung veröffe							

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES								
INV.	INV. B62K5/08 A61G5/04							
ļ								
Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPC) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPC								
I .	RCHIERTE GEBIETE	accommend and del in C						
Recherchie	erter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssym	bole)						
B62K	A61G B62D B60K	,						
Recherchie	rte, aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen,	soweit diese unter die rechembierten Gebie	te fallen					
			to landir					
10/6 5								
	er Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank	(Name der Datenbank und evtl. verwendete	Suchbegriffe)					
EPO-In	ternal, PAJ, WPI Data		•					
İ								
CALSWE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN							
Kategorie*		hadada Barata Barata	<u> </u>					
Ratogono	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Anga	be der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.					
	110 02/102267 4 /70040455 002202							
Α	WO 03/103367 A (INVACARE CORPORA	TION;	1					
	RICHEY, JOSEPH B.II; GOERTZEN, G HUHNDORFF) 18. Dezember 2003 (20	EKALU; 02_12_10\						
	Ansprüche; Abbildungen	03-12-16)						
Α	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN		1					
	Bd. 2003, Nr. 12,	•						
	5. Dezember 2003 (2003-12-05)	`						
	-& JP 2005 001469 A (ATEX CO LTD 6. Januar 2005 (2005-01-06)),	*					
ı	Zusammenfassung							
0								
Α	US 5 547 038 A (MADWED ET AL)		1					
	20. August 1996 (1996-08-20)		_					
	Ansprüche; Abbildungen							
	 -							
$\overline{\Box}$			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Weite	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehm	en X Siehe Anhang Patentfamilie						
	e Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem	internationalen Anmeldedatum					
"A" Verötter aber ni	"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand-der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum. Verständnis des der							
E älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist.								
L Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er- kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf								
scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie kann nicht als auf gefinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf gefinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie								
ausgelung)								
O Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht								
P veronen	P* Veröffentlichung, die vor dem Internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist dem Serverbindung für einen Fachmann naheliegend ist dese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist dem Serverbindung für einen Fachmann naheliegend ist dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist dem Serverbindung für einen Fachmann naheliegend ist dem Serverbindung für einen Fachmann naheliegen dem Serverbindung für einen Fachmann naheliegen dem Serverbindung für einen Fachmann naheliegen dem Serv							
	bschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Rec						
12	?. Mai 2006	19/05/2006						
Name und Po	ostanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Revolimāchtinter Podiesatotas						
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter						
	NL 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Countal M						
	Fax: (+31-70) 340-3016	Grunfeld, M	Į.					

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/DE2006/000115

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
WO 03103367	A	18-12-2003	AU AU CA EP WO	2003247499 A1 2003247500 A1 2487935 A1 1575822 A2 03103366 A2	22-12-2003 22-12-2003 18-12-2003 21-09-2005 18-12-2003
JP 2005001469	A	06-01-2005	KEIN	IE	
US 5547038	Α	20-08-1996	KEIN	 IE	